



## TECHNOLOGIES BACK-END

Node JS  
Typescript  
GRPC  
Mongo DB  
SQL  
CI/CD  
GIT  
PHP

## TECHNOLOGIES FRONT-END

React JS  
Vue JS  
Bootstrap  
HTML 5  
CSS 3  
Flutter



## COORDONNÉES

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/paris-lópez/>

numéro de téléphone: 06 52 35 45 02

paris.obed@hotmail.com



## FORMATION

MASTER 2 INFORMATIQUE  
Université de corse  
PARCOURS DÉVELOPPEUR FULLSTACK WEB ET MOBILE  
2022-2023

Formation d'ingénieur au Mexique  
Ingénierie de développement et de gestion de logiciels multiplateformes  
UTTAB 2020-2022

LICENCE PROFESSIONNELLE MIAR  
Métier informatique applications réparties  
IUT de Nantes 2019-2020

# PARIS LÓPEZ

## DÉVELOPPEUR FULLSTACK

Recherche CDI



## EXPERIENCE PROFESIONNELLE

Développeur Fullstack chez Welco (Lyon, France)

Développeur FullStack (CDI)  
Septembre 2023- Présent

Développeur FullStack (Alternance)  
Septembre 2022- Septembre- 2023

Description du projet:

- Développement d'une application mobile pour une plateforme de livraison collaborative où les voisins récupèrent les colis de manière sécurisée contre une rémunération.
- Secteur: Startup de logistique et e-commerce.

Missions principales:

- Participation à toutes les étapes de développement de l'application mobile (front-end et back-end).
- Collaboration avec l'équipe UX pour l'amélioration de l'expérience utilisateur.
- Faire les notes de release et les soumissions aux stores.
- Réalisation des tests unitaires et fonctionnels.
- Optimisation des performances et correction des bugs.
- Environnement technique:
  - Langages: Dart (Flutter), TypeScript, JavaScript.
  - Frameworks: Flutter pour le front-end mobile, Node.js pour le back-end.
  - Bases de données: MongoDB.
  - Outils: Git (GitLab CI/CD), Heights, Fork, GRPC, VSCode, Figma, Google Cloud, Google Suit.
  - Version: Flutter 3.24, Node.js 18, Mongo 5.

Développeur Chez ISITA-Monterrey(Mexique)

Développeur FullStack (CDI)  
Mai 2021- Septembre- 2022

Description du projet:

- Développement d'une plateforme d'e-commerce pour le Tec de Monterrey, avec des solutions de paiement en ligne et des outils de gestion de produits et d'utilisateurs.
- Secteur: Conseil en informatique, développement de plateformes mobiles et commerce électronique.

Missions principales:

- Développement du site e-commerce pour le Tec de Monterrey, ainsi que des microservices.
- Création de composants personnalisés qui n'étaient pas natifs sur la plateforme VTEX.

Environnement technique:

- Langages: JavaScript, TypeScript, HTML, CSS.
- Frameworks: React.js, Node.js, Express.
- Bases de données: PostgreSQL.

Stage Chez SETUR - Chartres de Bretagne

Développeur FullStack  
Février 2020- Août- 2020

Description du projet:

- Développement de l'application Urban Think®, un outil de simulation pour l'évaluation de projets d'aménagement urbain, permettant de modéliser les quartiers et les villes.
- Secteur: Urbanisme, ingénierie du territoire.

Missions principales:

- Développement et intégration de l'interface utilisateur pour la simulation 3D des projets urbains.
- Collaboration avec les équipes SIG pour intégrer les données géospatiales dans l'application.
- Tests et débogage de l'application pour garantir la fiabilité des simulations.

Environnement technique:

- Langages: JavaScript, PHP.
- Frameworks: Vue.js, Laravel.
- Bases de données: PostgreSQL (PostGIS).
- Outils: Git, QGIS.
- Version: Vue.js 2.

## LANGUES

Espagnol Français Anglais